



SANOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ
SPÓŁKA Z O.O. UL. JANA PAWŁA II 59, 38-500 SANOK

Znak postępowania: ZR – 01/2019/ZC

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Postępowanie o wartości szacunkowej poniżej równowartości kwoty 30 000 euro, którego przedmiotem jest dostawa materiałów preizolowanych

Zatwierdzam
PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Magryła
Zbigniew Magryła

PROKURENT

Jolanta Lemko
Jolanta Lemko

14.02.2019 r.

I. Zapisy wstępne

1. Zamawiający

Sanockie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Sanoku.

Siedziba: ul. Jana Pawła II 59, 38 – 500 Sanok

NIP: 687-00-05-556

REGON: 370301150

telefon: 134647900,

faks: 134648862,

e-mail: sekretariat@spgk.com.pl www.spgk.com.pl; spgk.nowybip.pl

Krajowy Rejestr Sądowy w Sądzie Rejonowym w Rzeszowie, XII Wydział Gospodarczy, pod numerem 0000118475. Wysokość kapitału zakładowego: 25.805.500 zł.

2. Tryb postępowania

- 1) Niniejsze postępowanie jest prowadzone w celu udzielenia zamówienia, którego wartość szacunkowa nie przekracza równowartości kwoty 30.000 euro i zgodnie z zapisami art. 4 pkt.8 podlega wyłączeniu z obowiązku stosowania procedur ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz.U. 2018 poz. 1986 z późniejszymi zmianami);
- 2) Postępowanie jest prowadzone w oparciu o postanowienia obowiązującego u Zamawiającego „Regulaminu udzielania zamówień o wartości szacunkowej nie przekraczającej kwoty 30.000 euro”.
- 3) Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany lub odwołania warunków przetargu w tym także do zamknięcia przetargu bez wyboru oferty.
- 4) Zamawiającemu przysługuje prawo do przeprowadzenia dodatkowych negocjacji z Wykonawcami, którzy złożyli oferty w postępowaniu, a także prawo do wezwania Wykonawców do złożenia wyjaśnień, uzupełnień i ofert dodatkowych.

3. Osoby uprawnione do kontaktów z Wykonawcami.

Osobą uprawnioną do kontaktów z oferentami jest pani Monika Stach – Specjalista ds. technicznych Zakładu Ciepłowniczego, telefon: 13 46 47 877, 797 856 142, e-mail: monika.stach@spgk.com.pl

4. Zamawiający zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest *Sanockie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Jana Pawła II 59, 38-500 Sanok, telefon: 134647800, faks: 134648862;*
- inspektorem ochrony danych osobowych w *Sanockim Przedsiębiorstwie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o./ jest Pan Michał Hassinger, telefon: 134647835, e-mail: michal.hassinger@spgk.com.pl ;*
- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego *znak postępowania: ZR-01/2019/ZC*, prowadzonym w formie zaproszenia do złożenia oferty;
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;

- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- posiada Pani/Pan:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych *;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO **;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- nie przysługuje Pani/Panu:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

* **Wyjaśnienie:** skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

** **Wyjaśnienie:** prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

II. Przedmiot zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów preizolowanych, przeznaczonych do budowy i przebudowy sieci ciepłowniczych, zgodnie ze Szczegółową Specyfikacją techniczną stanowiącą załącznik nr 2 do niniejszego Zaproszenia.
2. Termin realizacji zamówienia: **do 29.03.2019 r.**

III. Oferta

1. Oferty należy złożyć nie później niż do dnia **22.02.2019 r. do godziny 12:00** za pośrednictwem poczty elektronicznej (zc@spgk.com.pl) lub pisemnie w sekretariacie Sanockiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Jana Pawła II 59, 38 – 500 Sanok.
2. Niezwłocznie po wyborze oferty Zamawiający zawiadamia Wykonawcę, który złożył najkorzystniejszą ofertę.
3. Opis sposobu przygotowania oferty
 - 1) Wykonawca ponosi koszty przygotowania oferty,
 - 2) do oferty muszą być dołączone dokumenty wymienione w punkcie IV,
 - 3) oferta musi być sporządzona w języku polskim, czytelnym pismem pod rygorem jej nieważności,
 - 4) wszystkie strony oferty a także wszystkie miejsca, w których Wykonawca naniesie zmiany muszą być podpisane przez osoby upoważnione do podpisania oferty,
 - 5) wszystkie strony muszą być ponumerowane,
 - 6) Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę,
 - 7) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

IV. Dokumenty

1. Wymagane dokumenty i oświadczenia.

- 1) oferta sporządzona zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 1 do Zaproszenia z dołączonymi do niej załącznikami wymienionymi w Szczegółowej specyfikacji technicznej (aprobaty, badania itp.)
- 2) pełnomocnictwo upoważniające do podpisania oferty o ile upoważnienie to nie wynika z innych załączonych dokumentów;

V. Kryteria oceny ofert i sposób obliczenia ceny oferty.

1. Wyboru oferty dokona komisja na podstawie poniższych kryteriów:

- | | | |
|-----------------|----------------|------|
| 1) Cena /koszt/ | waga kryterium | 100% |
|-----------------|----------------|------|

2. Cenę oferty stanowi oferowana przez Wykonawcę cena ryczałtowa uwzględniająca wszelkie koszty jakie poniesie Zamawiający z tytułu wykonania zamówienia zgodnie z postanowieniami Zaproszenia do złożenia oferty wraz z załącznikami. W przypadku, kiedy Wykonawca zostanie wybrany, żadne żądanie o zmianę ceny ofertowej nie może zostać wniesione na podstawie błędów lub ominięć w świetle powyższych zobowiązań Wykonawcy.

VI. Czas związania ofertą

Oferent jest związany złożoną ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu do składania ofert.

VII. Umowa

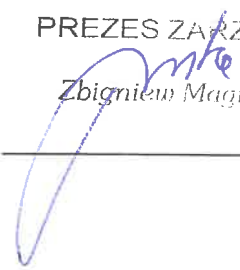
1. Istotne postanowienia umowy zostały zawarte w projekcie umowy stanowiącym **załącznik nr 3** do niniejszego zaproszenia.

VIII. Załączniki

1. Załącznikami do niniejszego zaproszenia są:

- 1) Formularz oferty;
- 2) Szczegółowa specyfikacja techniczna;
- 4) Projekt umowy.

PREZES ZARZĄDU


Zbigniew Magryła

PROKURENT


Jolanta Lemko

Sanok, 14.02.2019 r.

OFERTA

w ogłoszonym przez Sanockie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. przetargu, którego przedmiotem jest dostawa materiałów preizolowanych ZR – 01/2019/ZC

dane Wykonawcy:

nazwa

siedziba

nr telefonu/faxu

e-mail

NIP

REGON

KRS:

rodzaj Wykonawcy **mały/średni/duży** (zaznaczyć właściwe).

1. Nawiązując do ogłoszenia o przetargu oferujemy wykonanie zamówienia zgodnie z wymaganiami opisanymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia za cenę:

Cena netto [zł]
słownie:

VAT [zł]
słownie:

Cena brutto [zł]
słownie:

2. Składając ofertę, oświadczamy, że otrzymaliśmy wszelkie informacje niezbędne do jej przygotowania a także zobowiązujemy się do realizacji zamówienia zgodnie z zasadami opisanymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

3. Informujemy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni, którego bieg rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

4. Niniejszym akceptujemy postanowienia zawarte w Projekcie umowy stanowiącym załącznik do SIWZ i w przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie podanym przez Zamawiającego.

5. Oświadczamy, że dokumenty takie jak: odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji dostępne są na stronie internetowej::

- <http://ems.ms.gov.pl>

- <http://prod.ceidg.gov.pl>

6. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹⁾ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.*

7. Cały zakres przedmiotu zamówienia wykonamy własnymi siłami / w toku realizacji przedmiotu zamówienia zamierzamy powierzyć podwykonawcom następujące czynności składające się na przedmiot zamówienia:**

lp.	określenie części zamówienia

.....
miejsce i data

.....
podpis i imienna pieczęć osoby uprawnionej
do reprezentowania Wykonawcy

1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

**) Niepotrzebne skreślić

SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA

1. Przedmiot specyfikacji technicznej.

Przedmiotem niniejszej specyfikacji są warunki techniczne i wymagania stanowiące podstawę do dostawy materiałów preizolowanych.

2. Przeznaczenie specyfikacji technicznej.

Specyfikacja przeznaczona jest dla przedsiębiorstw biorących udział w zaproszeniu do złożenia oferty na dostawę materiałów preizolowanych. Znak sprawy: ZR – 01/2019/ZC

3. Zakres prac objętych zamówieniem.

Zakres prac objętych zamówieniem obejmuje dostawę materiałów preizolowanych zgodnie z dołączonym zestawieniem.

4. Przepisy, normy i standardy.

- PN - EN 253 System rur preizolowanych. Zespól rurowy.
- PN - EN 448 System rur preizolowanych. Kształtki.
- PN - EN 488 System rur preizolowanych. Zespól stalowej armatury.
- PN - EN 489 System rur preizolowanych. Zespól złącza.
- PN – EN 15698 – 1 Sieci ciepłownicze – System preizolowanych rur zespolonych do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie – Część 1: Zespól dwururowy ze stalowej rury przewodowej, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszcz osłonowego z polietylenu.
- PN - ISO 6761 Rury stalowe. Przygotowanie końcówek rur i kształtek do spawania.

5. Ogólne dane techniczne.

Cała sieć musi być wykonana na systemie preizolowanym jednego producenta, gdyż Zamawiający nie dopuszcza łączenia systemów preizolowanych.

Należy zachować wymiary rur i kształtek podane w zestawieniu, stanowiącym załącznik nr 1 do Szczegółowej specyfikacji technicznej.

1) Rura osłonowa i izolacja cieplna

- Płaszcz osłonowy w rurach musi być wykonany bezpośrednio poprzez nakładanie na izolację PUR.
- Izolacja poliuretanowa wszystkich elementów systemu (rury proste, kształtki, armatura i złącza) musi być wykonana z zastosowaniem systemów surowcowych bazujących na cyklopentanie.
- Pianka izolacyjna użyta do produkcji oferowanych rur preizolowanych musi spełniać wymagania odnośnie:
 - struktury komórkowej wg PN-EN 253,

- gęstości wg PN-EN 253,
- wytrzymałości na ściskanie wg PN 253,
- chłonności wody w podwyższonej temperaturze PN-EN 253.
- Nie dopuszcza się stosowania systemów pienionych za pomocą freonów twardych, miękkich oraz za pomocą CO₂.
- Producent rur preizolowanych musi posiadać aktualną aprobatę do stosowania w budownictwie wykazującą trwałość sztywnej pianki izolacyjnej minimum 30 lat dla ciągłej temperatury pracy minimum +135°C, którą należy załączyć do oferty.
- Producent rur preizolowanych musi posiadać badania współczynnika przewodzenia ciepła pianki poliuretanowej λ_{50} w temperaturze +50°C wykazujące współczynnik przewodzenia ciepła nie większy niż 0,024 W/mK przed starzeniem, natomiast po starzeniu nie większy niż 0,025 W/mK, przy gęstości pianki na rurze preizolowanej nie mniejszej niż 60 kg/m³. Oferent wraz z ofertą musi przedstawić świadectwo badania współczynnika przewodzenia ciepła przeprowadzone przez akredytowane laboratorium. Badanie ma być wykonane na rurze conti z barierą dyfuzyjną producenta systemu preizolowanego wg normy PN-EN 2009:A2 2015.
- Płaszcz osłonowy PE-HD stosowany w procesie produkcji rur i elementów preizolowanych musi być wykonany z polietylenu wysokiej gęstości PE-HD (minimum typu PE80) i musi spełniać wymagania normy PN-EN 253.

2) Łuki i kolana

Wymaga się zastosowania kolan preizolowanych prefabrykowanych poprzez zastosowanie w nich łuków:

- formowanych na zimno z rur prostych bez szwu lub ze szwem wzdłużnym,
- spawanych doczołowo - wykonane przez gięcie na gorąco rury stalowej lub przez formowanie na gorąco płyt stalowych i łączenie ich za pomocą spawania.
- nie dopuszcza się do stosowania łuków segmentowych wykonanych przez spawanie doczołowe prostych odcinków rur.
- Grubość ścianek łuków nie może być w żadnym miejscu mniejsza niż grubość ścianki rury stalowej prostych rur preizolowanych o tej samej średnicy.
- Owalizacja przekroju łuku stalowego w obszarze gięcia nie może być większa niż określona w normie PN-EN 448
- Grubość izolacji łuku musi być w każdym jego punkcie zgodna z PN-EN 448.
- Dla łuków formowanych na zimno i spawanych doczołowo muszą być spełnione wymagania normy EN 448.

3) Trójniki (odgałęzienia)

Trójniki wykonać wyłącznie jako trójniki:

- trójniki z szyjką wyciąganą o grubości ścianek o minimum 50% większej niż grubość ścianki prostej rury o tej samej średnicy,
- osłona HDPE trójników musi być wykonana zgodnie z Załącznikiem 17 Warunków technicznych wykonania, odbioru i eksploatacji rurociągów preizolowanych w płaszczu osłonowym HDPE

układanych bezpośrednio w gruncie Zeszyt 2 INSTAL 2013 (wyciągana szyjka)

4) Zwężki – redukcje preizolowane

Dopuszcza się do stosowania wyłącznie symetryczne zwężki stalowe wykonane metodą ciągnięcia z rur bezszwowych, spawanych doczołowe do prostych odcinków rur o różnych średnicach.

5) System alarmowy

Rury preizolowane powinny posiadać przewody instalacji alarmowej impulsowej.

6) Złącza

Złącza mufowe muszą spełniać wymagania określone w normie PN-EN 489.

Dopuszcza się:

- mufy termokurczliwe usieciowane radiacyjnie dla średnic do DN 200
- złącza mufowe zgrzewane dla średnic > DN 200

Dla złącz mufowych zaizolowywanych na budowie za pomocą płynnej pianki poliuretanowej dopuszczalne jest wyłącznie stosowanie pianki:

- dostarczanej przez dostawcę w opakowaniach zawierających niezbędną ilość płynnych składników potrzebną do zaizolowania pojedynczego złącza.

Nie dopuszcza się do stosowania pianek:

- mieszanych w otwartych naczyniach.

Ze względu na możliwość wykonywania połączeń mufowych w różnych temperaturach otoczenia złącza mufowe muszą umożliwiać wstępne ich podgrzanie przed zalaniem pianki.

Wraz z ofertą należy załączyć badania typu złączy zgodne z PN-EN 489:2009.

7) Oznakowanie

Znakowanie wyrobu powinno umożliwić bezpośrednio zidentyfikowanie:

- 1) producenta wyrobu (rury osłonowej i wyrobu preizolowanego),
- 2) datę produkcji (rury osłonowej i wyrobu preizolowanego),
- 3) nominalne wymiary (średnicę, grubość ścianki),
- 4) gatunek i rodzaj materiału (rury przewodowej i osłonowej).

W sprawach nieuregulowanych niniejszą specyfikacją należy stosować się do „Warunków technicznych jakim powinny odpowiadać materiały do wykonywania podziemnych sieci ciepłowniczych z rur i elementów preizolowanych dostarczanych do SPGK Sp. z o. o.” – do pobrania na stronie www.spgk.com.pl lub spgk.nowybiep.pl

Załącznik nr 1 do Szczegółowej specyfikacji technicznej**ZADANIE NR 1 – PRZYŁĄCZ DO BUDYNKU UL. RYNEK 12**

Lp	Nazwa części		Ilość
1	2x42,4/160	Rura preizolowana 12m TWIN	4
2	160	SXWP mufa D160 L=650	9
3	200	SXWP mufa D200 L=650	2
4	2x42,4/160	Kolano preizolowane poziome 90st TWIN L=1,0m	3
5	2x60,3/200 - 2x42,4/160	Odgąlenie prefabr. Proste TWIN; L=1,2m, A=0,7m	1
6		Pianka nr 6	9
7		Pianka nr 8	2
8	160	Pierścień uszczelniający	2
9	2x42,4/160	Końcówka termokurczliwa TWIN	1
10		Taśma papierowa 50,0m	3
11		Łącznik zaciskowy (100szt)	1
12		Puszka przyłączeniowa podwójna + kabel KE-001	1
13		Podtrzymka drutu (50szt)	2

ZADANIE NR 2 – PRZYŁĄCZ DO BUDYNKU UL. RYNEK 5

Lp	Nazwa części		Ilość
1	76,1/160	Rura preiz. z barierą antydyf.(conti)6m	1
2	76,1/160	Rura preiz. z barierą antydyf.(conti)12m	1
3	160	SXWP mufa D160 L=650	6
4	180	SXWP mufa D180 L=650	2
5	76,1/160	Kolano prefabrykowane plus 2,5D 90st. L=1,0m	2
6	76,1/160	Kolano prefabrykowane plus 2,5D 90st. 0,75x1,25m	2
7		Pianka nr 6	6
8		Pianka nr 7	2
9	160	Pierścień uszczelniający	4
10	76,1-88,9/160-180	Końcówka termokurczliwa	2
11		Taśma papierowa 50,0m	3
12		Łącznik zaciskowy (100szt)	1
13		Puszka przyłączeniowa + kabel KE – 001	2
14		Podtrzymka drutu (50 szt)	1

ZADANIE NR 3 – PRZEBUDOWA SIECI UL. DEMBOWSKIEGO

Lp	Nazwa części		Ilość
1	139,7/250	Rura preiz. z barierą antydyf.(conti)12m	15
2	250	SXWP mufa D250 L=650	60
3	250	SXBWP mufa kolanowa D225/250	2
4	139	Kolanko stalowe dla SXB (220mm) d139, 90° plus	2
5	139,7/250	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L=1,0m	22
6	139,7/250 – 139,7/250	Odgąlenie prefabr. prostopadłe; L=1,5m; A=1,0m	2
7	139,7/250 – 76,1/160	Odgąlenie prefabr. prostopadłe; L=1,5m; A=1,0m	2
8	76,1-88,9/160-180	Końcówka termokurczliwa	4
9	139,7/250	Końcówka termokurczliwa	4

10		Pianka nr 9	60
		Pianka nr 11	2
		Taśma papierowa	6

ZADANIE NR 4 – PRZYŁĄCZ DO BUDYNKU UL. MICKIEWICZA 21 - PWSZ

Lp		Nazwa części	Ilość
1	60,3/140	Rura preiz. z barierą antydyf.(conti)12m	7
2	140	SXWP mufa D140 L=650	18
3	160	SXWP mufa D160 L=650	4
4	88,9/160 – 60,3/140	Odgąlenie prefabr. prostopadłe; L=1,5m; A=1,0m	2
5	60,3/140	Kolano prefabrykowane 2,5D 90st. L=1,0m	8
6	60,3/140	Kolano wejściowe	2
7	60,3/140	Końcówka termokurczliwa	2
8		Pianka nr 5	20
9		Taśma papierowa	3

PROJEKT UMOWY ZR-01/2019/ZC
sprzedaży materiałów preizolowanych

zawarta w dniu r. w Sanoku pomiędzy:

Sanockim Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. z siedzibą w Sanoku przy ul. Jana Pawła II 59 wpisanym do Rejestru Przedsiębiorstw prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Rzeszowie XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000118475, NIP 6870005556, REGON 370301150, kapitał zakładowy 25.805.500,00 zł, zwanym dalej „Kupującym” (tel. 13 46 47 900, email: sekretariat@spgk.com.pl, fax 13 46 48 862), reprezentowanym przez:

1. Zbigniewa Magrytę – Prezesa Zarządu,
2. Bartłomieja Floriana - Członka Zarządu,

a:

.....
.....

zwanym dalej „Sprzedawcą”

reprezentowanym przez:

1.-

2.-

łącznie zwanymi w dalszej części umowy „Stronami”

o następującej treści:

§ 1

1. Sprzedawca zobowiązuje się sprzedać wraz z dostawą materiały preizolowane w technologii, wymienione w załączniku nr 1 do umowy („oferta”), stanowiącym jej integralną część, w tym:
 - a) rury i kształtki, stalowe, czarne ze szwem, ze stali P235GH wg normy PN-EN 10216-2 z instalacją alarmową impulsową, spełniające wymagania norm PN-EN 253, PN-EN 448 oraz PN – EN 15698 – 1, z izolacją termiczną z otuliny z twardej pianki poliuretanowej (PUR), z płaszczem osłonowym wykonanym z rury z twardego polietylenu o wysokiej gęstości; odporne na działanie medium o ciągłej temperaturze roboczej 135°C, z możliwością jej przekroczenia do 150°C
 - b) zespół złącza spełniający wymagania normy PN-EN 489.



2. Za wykonanie przedmiotu umowy, o którym mowa w ust. 1 Kupujący zapłaci Sprzedawcy wynagrodzenie umowne za faktyczną ilość dostarczonych materiałów preizolowanych, wyliczone jako iloczyn ilości poszczególnych materiałów preizolowanych i cen jednostkowych przedstawionych w ofercie Sprzedawcy z dnia, stanowiącej zał. 1 do umowy.
3. Ceny jednostkowe, określone w załączniku nr 1 do umowy są cenami netto i Sprzedawca doliczy do nich obowiązujący podatek VAT.
4. Wartość przedmiotu umowy zgodnie ze złożoną ofertą Sprzedawcy ustala się na kwotęnetto (słownie:.....) + podatek VAT w wysokości 23%, co stanowi kwotę (słownie:)
brutto.

§ 2

1. Sprzedawca zobowiązuje się dostarczyć Kupującemu materiały preizolowane, o których mowa w § 1 w terminie do 29.03.2019 r.
2. Materiały preizolowane wskazane w § 1 będą fabrycznie nowe, dobrej jakości i w żądanym asortymencie, spełniające wymagane normy oraz posiadające odpowiednie certyfikaty jakości, atesty i świadectwa jakościowe oraz dopuszczenia i aprobaty. Sprzedawca wyda Kupującemu potwierdzające je dokumenty w chwili wydania zakupionych materiałów preizolowanych, o których mowa w § 1.
3. Sprzedawca zobowiązany jest dołączyć do materiałów preizolowanych, o których mowa w § 1 uzyskane od producenta informacje określające sposób zagospodarowania odpadu w szczególności ze wskazaniem na elementy niebezpieczne dla środowiska oraz aktualne karty charakterystyk materiałów niebezpiecznych.
4. Sprzedawca zobowiązuje się odebrać od Kupującego puste pojemniki i opakowania po substancjach zakupionych w ramach niniejszej umowy. Wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu umowy, określone w § 1 ust. 4, obejmuje również wynagrodzenie za odbiór w/w pojemników i opakowań.
5. Wydanie kupionych materiałów preizolowanych, o których mowa w § 1 nastąpi w siedzibie Kupującego (ZC ul. Kiczury 10 w Sanoku), co zostanie potwierdzone protokołem odbioru przez komisję złożoną z pracowników Kupującego w składzie: Jolanta Bałon-Skrabut, Wojciech Baraniecki, Monika Stach.
Koszty dostarczenia/transportu materiałów preizolowanych do miejsca ich wydania Kupującemu ponosi Sprzedawca.
6. W razie stwierdzenia wad towaru Kupujący w terminie 7 dni roboczychłoży Sprzedawcy pisemną reklamację – faksem oraz listem poleconym.
7. W razie zgłoszenia wad towaru w sposób określony w ust. 6 Sprzedawca dokona wymiany towaru na wolny od wad lub usunie wady w terminie uzgodnionym z Kupującym.
8. Sprzedawca udziela 60 miesięcy gwarancji na dostarczone materiały preizolowane.
9. Bieg okresu gwarancji rozpoczyna się od dnia dostawy materiałów preizolowanych, o których mowa w § 1.

§ 3

1. Sprzedawca po dostarczeniu i odebraniu przez Kupującego zamówionych materiałów preizolowanych wystawi fakturę, którą Kupujący opłaci w terminie 30 dni od daty jej otrzymania na rachunek bankowy Sprzedawcy podany w fakturze.
3. Podstawą do wystawienia faktury będzie protokół odbioru materiałów podpisany przez uprawnionych członków komisji odbiorowej.

4. Za datę zapłaty faktury przyjmuje się datę obciążenia rachunku bankowego Kupującego.
5. Kupujący i Sprzedawca zgodnie ustalają, że dokonanie przelewu jakiegokolwiek wierzytelności z niniejszej umowy przez Sprzedawcę wymaga pisemnej zgody Kupującego pod rygorem nieważności.

§ 4

1. Sprzedawca zapłaci Kupującemu karę umowną w przypadku odstąpienia od umowy przez Kupującego na skutek okoliczności, za które odpowiada Sprzedawca (z wyjątkiem zwłoki), w wysokości 5% ceny netto określonej w § 1 ust.4.
2. Kupujący zapłaci Sprzedawcy karę umowną w przypadku odstąpienia od umowy przez Sprzedawcę na skutek okoliczności, za które odpowiada Kupujący, w wysokości 5% ceny netto określonego w § 1 ust.4.
3. Sprzedawca zapłaci Kupującemu karę umowną w wysokości - 0,2% ceny netto określonej w § 1 ust. 4 za każdy dzień zwłoki w wykonaniu przedmiotu umowy lecz nie więcej niż 10% wartości umowy netto.
4. Kupujący może dochodzić na zasadach ogólnych odszkodowania za rzeczywistą szkodę, jeżeli przewyższa ona wysokość kar umownych określonych w niniejszym paragrafie.

§ 5

1. Każda zmiana postanowień niniejszej umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Wszelkie spory wynikłe na tle wykonania niniejszej umowy rozstrzygane będą polubownie.
3. W przypadku braku porozumienia, co do polubownego rozstrzygnięcia sporu, sprawę rozstrzyga sąd powszechny właściwy miejscowo dla siedziby Kupującego.
4. We wszelkich sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu cywilnego.
5. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze Stron.

Załączniki:

1. asortyment i ceny jednostkowe materiałów preizolowanych – oferta z dnia r.

KUPUJĄCY

SPRZEDAWCA


ADWOKAT
Ełżbieta Rajtar